

คำแนะนำในการยื่นคำขอรับใบอนุญาต
เป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม ระดับภาคีวิศวกรพิเศษ

1. ต้องสมัครเป็นสมาชิกของสภาวิศวกรพร้อมยื่นคำขอรับใบอนุญาต ต้องเป็นผู้มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามดังต่อไปนี้ (สามารถสมัครได้พร้อมกันวันที่ยื่นคำขอรับใบอนุญาต)
 - 1.1 สมาชิกสามัญ
 - 1.1.1 มีอายุไม่ต่ำกว่าสิบแปดปีบริบูรณ์
 - 1.1.2 มีสัญชาติไทย
 - 1.1.3 มีความรู้ในวิชาชีพวิศวกรรมโดยได้รับปริญญา, ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรเทียบเท่าปริญญาในสาขาวิศวกรรมศาสตร์ที่สภาวิศวกรรับรอง
 - 1.2 สมาชิกวิสามัญ
 - 1.2.1 มีอายุไม่ต่ำกว่าสิบแปดปีบริบูรณ์
 - 1.2.2 เป็นผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับวิชาชีพวิศวกรรม
 - 1.3 สมาชิกสามัญและวิสามัญ
 - 1.3.1 ไม่เป็นผู้ประพฤติดังต่อไปนี้ อันนำมาซึ่งความเสื่อมเสียเกียรติศักดิ์แห่งวิชาชีพ
 - 1.3.2 ไม่เคยต้องโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุกในคดีที่เป็นการประพฤติดังต่อไปนี้ อันนำมาซึ่งความเสื่อมเสียเกียรติศักดิ์แห่งวิชาชีพ
 - 1.3.3 ไม่เป็นผู้มีจิตพินเพื่อนไม่สมประกอบ หรือไม่เป็นโรคที่กำหนดตามข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยโรคต้องห้าม คือ
 - (1) โรคเรื้อนในระยะติดต่อ หรือในระยะที่ปรากฏอาการเป็นที่อันตรายต่อสังคม
 - (2) วัณโรคในระยะอันตรายต่อสังคม
 - (3) โรคเท้าช้างในระยะที่ปรากฏอาการเป็นที่อันตรายต่อสังคม
 - (4) โรคติดยาเสพติดให้โทษ หรือภาวะติดยาเสพติดให้โทษอย่างร้ายแรง
 - (5) โรคพิษสุราเรื้อรัง
 - 1.4 กรณีที่เป็นชาวต่างประเทศ ต้องมีคุณสมบัติดังกล่าวข้างต้น
2. การยื่นคำขอรับใบอนุญาตฯ ระดับภาคีวิศวกรพิเศษ ต้องเป็นผู้มีคุณสมบัติดังต่อไปนี้
 - 2.1 เป็นสมาชิกสภาวิศวกร
 - 2.2 ผู้ขอรับใบอนุญาตระดับภาคีวิศวกรพิเศษ จะต้องมีความรู้และประสบการณ์ตรงกับลักษณะงานที่ขอ ดังนี้
 - 2.2.1 มีวุฒิการศึกษาระดับปริญญาตรีในสาขาวิศวกรรมศาสตร์หรือเทียบเท่าขึ้นไป และจะต้องมีผลงานในลักษณะที่ยื่นคำขอไม่น้อยกว่าสองปี
 - 2.2.2 วุฒิประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่าที่เกี่ยวกับวิชาชีพวิศวกรรมที่ผู้ยื่นขอจะต้องมีผลงานและประสบการณ์ตรงกับลักษณะงานที่ขอไม่น้อยกว่า 4 ปี
 - 2.2.3 วุฒิประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่าที่เกี่ยวกับวิชาชีพวิศวกรรมที่ผู้ยื่นขอจะต้องมีผลงานและประสบการณ์ตรงกับลักษณะงานที่ขอไม่น้อยกว่า 6 ปี

- 2.2.4 วุฒิประกาศนียบัตรประโยควิชาชีพ (ปวช.)หรือเทียบเท่าในสาขาอื่นที่ไม่เกี่ยวกับวิชาชีพวิศวกรรมหรือวุฒิ ต่ำกว่าระดับประกาศนียบัตรประโยควิชาชีพ (ปวช.) จะต้องมึผลงานในลักษณะงานที่ยื่นคำขอไม่น้อยกว่า 10 ปี
- 2.2.5 ผู้ขอรับใบอนุญาตระดับภาคีวิศวกรพิเศษ สามารถยื่นเรื่องขอรับใบอนุญาตได้ครั้งละไม่เกินหนึ่งลักษณะ งานเท่าที่มีความรู้ความชำนาญในด้านนั้น ๆ ถ้าประสงค์จะขอรับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพ วิศวกรรมควบคุม ระดับภาคีวิศวกรพิเศษในงานลักษณะอื่น ๆ อีก ให้ยื่นคำขอใหม่

3. เอกสารและหลักฐานที่ใช้ในการยื่นคำขอรับใบอนุญาตฯ

- 3.1 หลักฐานคุณวุฒิการศึกษา
- 3.2 สำเนาทะเบียนบ้าน, สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนหรือบัตรประจำตัวข้าราชการ อย่างละ 1 ชุด
- 3.3 รูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวก ไม่สวมแว่นตา ถ่ายไว้ไม่เกิน 1 ปี ขนาด 1 นิ้ว จำนวน 1 รูป (โดยเขียนชื่อ - สกุล หลังรูปทุกรูป)
- 3.4 บัญชีแสดงผลงานและปริมาณงานในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมของผู้ขอรับใบอนุญาตตามแบบที่ คณะกรรมการสภาวิศวกรกำหนด โดยให้วิศวกรระดับสามัญวิศวกรขึ้นไปในสาขาหรือแขนงเดียวกันกับผู้ขอรับ ใบอนุญาตเป็นผู้ลงนามรับรอง
- 3.5 สำเนาใบอนุญาตฯ ของผู้รับรองคุณสมบัติ (เอกสารประกอบคำขอรับใบอนุญาตหน้าที่สองส่วนบน) โดยเจ้าของ ใบอนุญาตฯ จะต้องลงนามรับรองสำเนาถูกต้องด้วยตัวเอง
- 3.6 ใบรับรองแพทย์ ตามแบบที่คณะกรรมการสภาวิศวกรกำหนด รายละเอียดตามข้อ (3.3)

หมายเหตุ สำหรับผู้ขอรับใบอนุญาตฯ ระดับภาคีวิศวกรพิเศษ ที่ไม่มีสัญชาติไทย ต้องมีสำเนาบัตร ที่ทางราชการออก ให้หรือหนังสือเดินทางตัวจริง และมีหลักฐานของทางราชการที่อนุญาตให้อยู่อาศัยในประเทศไทยไม่น้อยกว่า 6 เดือน (Work Permit) มาประกอบการพิจารณา

4. เมื่อผลงานผ่านเกณฑ์การพิจารณาให้คณะกรรมการเป็นผู้พิจารณาสอบสัมภาษณ์ และ/ หรือ ส่งทดสอบข้อเขียนผู้ที่ไม่ผ่านการสอบสัมภาษณ์หรือการทดสอบข้อเขียน หากประสงค์จะยื่นขอรับใบอนุญาตในงานลักษณะเดิม สามารถยื่นคำ ขอใหม่ได้ภายหลังจากวันที่ยื่นคำขอครั้งก่อนไม่น้อยกว่าหกเดือน
5. การทดสอบความรู้ระดับภาคีวิศวกรพิเศษ ให้เป็นไปตามระเบียบที่คณะกรรมการสภาวิศวกรกำหนด โดยเกณฑ์การผ่าน ต้องได้คะแนนไม่น้อยกว่าร้อยละ 60
6. การอบรมและทดสอบความรู้เกี่ยวกับความพร้อมในการประกอบวิชาชีพ ต้องสมัครภายใน 60 วัน นับตั้งแต่วันที่ คณะกรรมการสภาวิศวกรอนุมัติ
7. คณะกรรมการสภาวิศวกรพิจารณา
8. สำนักงานสภาวิศวกรแจ้งผลการพิจารณาตามมติที่ประชุมคณะกรรมการสภาวิศวกร



เลขที่.....

**คำขอรับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม
ระดับภาคีวิศวกรพิเศษ**

1. ชื่อ.....ชื่อสกุล.....สัญชาติ.....
2. เกิดวันที่.....เดือน.....พ.ศ.อายุ.....ปี
3. ชื่อบิดา.....ชื่อมารดา.....
4. ที่อยู่ปัจจุบันเลขที่.....ตรอก/ซอย.....ถนน.....
หมู่ที่.....แขวง/ตำบล.....เขต/เภอ.....
จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์/ โทรสาร.....
E-MAIL.....
5. ที่ทำงานปัจจุบัน.....เลขที่.....ตรอก/ซอย.....
ถนน.....หมู่ที่.....แขวง/ตำบล.....เขต/อำเภอ.....
จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์/โทรสาร.....
E-MAIL.....
6. คุณวุฒิการศึกษา
6.1 จบการศึกษาหลักสูตร ปวช./ปวส. แผนกวิชา.....
จาก.....เมื่อ.....
6.2 จบการศึกษาหลักสูตรอื่นๆ (ระบุ)
7. เคยได้รับใบอนุญาตจากสาขาวิศวกรรม.....
งาน.....เลขทะเบียนใบอนุญาต.....ตั้งแต่วันที่

ขอยื่นคำขอต่อสภาวิศวกร เพื่อขอรับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมระดับภาคีวิศวกรพิเศษ
สำหรับงานในสาขาวิศวกรรม.....งาน.....
ตาม.....ทั้งนี้เฉพาะงาน.....
ขนาด.....

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความในคำขอนี้เป็นความจริงทุกประการ

ยื่น ณ วันที่.....

(กรุณาลงลายมือชื่อผู้ยื่นคำขอภายในกรอบ)

คำรับรองคุณสมบัติ

ข้าพเจ้า.....ตำแหน่ง.....
เลขทะเบียนใบอนุญาต.....ขอรับรองว่า.....
เป็นผู้มีคุณสมบัติครบถ้วนตามมาตรา 12 และ มาตรา 46 แห่งพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. 2542 ทุกประการ

(ลายมือชื่อ)ผู้รับรอง
(.....)

เฉพาะเจ้าหน้าที่

ประกาศวันที่

เข้าประชุมวันที่

มติ

งานและขนาด.....

.....

.....

.....

.....

ตั้งแต่วันที่.....ถึงวันที่

เลขทะเบียนใบอนุญาต.....เลขบัตร.....

.....

เลขาธิการสภาวิศวกร

ได้รับเงินค่าธรรมเนียมใบอนุญาตแล้ว ตามใบเสร็จ

ตามใบเสร็จเล่มที่เลขที่

ลงวันที่จำนวน.....บาท

.....เจ้าหน้าที่รับเงิน



เลขที่ใบรับเรื่อง

รหัสสมาชิก.....

คำขอสมัครเป็นสมาชิกสภาวิศวกร

- ชื่อ.....ชื่อสกุล.....สัญชาติ.....
- เกิดวันที่.....เดือน.....พ.ศ.....อายุ.....ปี เพศ ชาย หญิง
- ชื่อบิดา.....ชื่อมารดา.....
- ที่อยู่ปัจจุบันเลขที่.....ต.รอก/ซอย.....หมู่ที่.....
ถนน.....แขวง/ตำบล.....เขต/อำเภอ.....
จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....
โทรศัพท์.....โทรสาร.....E-MAIL.....
- ที่ทำงานปัจจุบัน.....เลขที่.....
ต.รอก/ซอย.....หมู่ที่.....ถนน.....แขวง/ตำบล.....
เขต/อำเภอ.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....
โทรศัพท์.....โทรสาร.....E-MAIL.....
- คุณวุฒิการศึกษา
 - 1 ได้รับปริญญา.....สาขา.....
จาก.....เมื่อ.....
 - 2 อื่นๆ (ระบุ).....สาขา.....
จาก.....เมื่อ.....
- เป็นผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับวิชาชีพวิศวกรรมในสาขาวิศวกรรม โยธา เครื่องกล
 ไฟฟ้างานไฟฟ้ากำลัง ไฟฟ้างานไฟฟ้าสื่อสาร อุตสาหการ
 เหมืองแร่ งานเหมืองแร่ เหมืองแร่ งานโลหการ
 เคมี สิ่งแวดล้อม อื่นๆ (ระบุ).....
- ขอชำระค่าจดทะเบียนสมาชิกและค่าบำรุง จำนวน 1,500 บาท/อายุสมาชิก 5 ปี

ขอยื่นคำขอต่อสภาวิศวกร พร้อมด้วยเอกสารหลักฐานประกอบคำขอโดยครบถ้วน เพื่อขอสมัคร เป็นสมาชิกสภาวิศวกร
ประเภท สามัญ วิสามัญ

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความในคำขอนี้เป็นความจริงทุกประการ

ยื่น ณ วันที่

(กรุณาลงลายมือชื่อผู้ยื่นคำขอภายในกรอบ)

คำรับรองคุณสมบัติ
(เฉพาะสมาชิกวิสามัญ)

ข้าพเจ้า.....ตำแหน่ง.....

เลขทะเบียนใบอนุญาต (ระดับสามัญวิศวกรขึ้นไป).....

ขอรับรองว่า.....

เป็นผู้มีคุณสมบัติครบถ้วนตามมาตรา 12 แห่งพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ.2542 และข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการรับสมัครเป็นสมาชิกวิสามัญของสภาวิศวกร พ.ศ.2543 ทุกประการ

เป็นผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องกับวิชาชีพวิศวกรรม ในสาขาวิศวกรรม โยธา เครื่องกล

ไฟฟ้างานไฟฟ้ากำลัง ไฟฟ้างานไฟฟ้าสื่อสาร อุตสาหการ

เหมืองแร่ งานเหมืองแร่ เหมืองแร่ งานโลหการ เคมี

สิ่งแวดล้อม อื่นๆ(ระบุ).....

(ลายมือชื่อ)ผู้รับรอง
(.....)

สำหรับเจ้าหน้าที่

ตรวจสอบหลักฐาน ครบ ไม่ครบ คือ

.....

(ลงชื่อ).....เจ้าหน้าที่รับ/ตรวจสอบเอกสาร
(.....)

คำสั่ง อนุมัติรับเป็นสมาชิกประเภท สมาชิกสามัญ สมาชิกวิสามัญ

ไม่อนุมัติ เพราะ

(ลงชื่อ).....หัวหน้าสำนักงาน
(.....)

ประวัติการประกอบวิชาชีพวิศวกรรม

ลำดับ	วัน เดือน ปี ประกอบวิชาชีพ	ตำแหน่งหน้าที่ และที่ทำงาน	ลักษณะงานที่ทำ

คำอธิบาย

1. ให้ผู้ยื่นคำขอรอกประวัติการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมทุกแห่งที่ประจำอยู่ ตั้งแต่อดีตจนถึงปัจจุบันโดยลำดับ และให้ระบุช่วงที่ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมทุกแห่งลงในช่อง วัน เดือน ปี ที่ประกอบวิชาชีพด้วย
2. ให้ผู้ยื่นคำขอส่งรูปถ่ายหน้าตรงไม่สวมหมวก ขนาด 2.5 เซนติเมตร ถ่ายไว้ไม่เกิน 1 ปี เขียนชื่อด้านหลัง จำนวน 1 รูป พร้อมแนบคำขอและบัญชีปริมาณ - คุณภาพผลงานประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมด้วย

คำอธิบาย

- ช่องที่ (1) ให้ระบุลำดับที่ของผลงาน
- ช่องที่ (2) ให้ระบุขนาดและรายละเอียดของงานให้ชัดเจน เช่น ระบุว่าเป็นอาคาร ค.ส.ล. กี่ชั้น เครื่องจักรกลมีขนาดกี่กิโลวัตต์ต่อเครื่อง ระบบไฟฟ้ากี่กิโลวัตต์ หรือแรงดันสูงสุดเท่าใด งานอุตสาหกรรมที่ต้องใช้ลูกจ้างกี่คน ลงทุนเท่าใด หรืองานเหมืองแร่ที่มีปริมาณผลิตแร่เท่าใด ทั้งให้ระบุสถานที่ที่ปฏิบัติงาน
- ช่องที่ (3) ให้ระบุวันเริ่มและวันแล้วเสร็จแต่ละงาน (พร้อมรวมระยะเวลาการทำงานของแต่ละงานด้วย)
- ช่องที่ (4) ให้แจ้งว่าผู้ขอรับใบอนุญาตปฏิบัติงานลักษณะใด ตามสาขาแห่งกฎกระทรวง กำหนดสาขาวิชาชีวะวิศวกรรมและวิชาชีวะวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. 2550 เช่น เป็นผู้ควบคุมการสร้างหรือการผลิต หรือเป็นผู้อำนวยความสะดวก และควรส่งหลักฐานหรือเอกสารของผลงาน นั้น ๆ (ถ้ามี) ประกอบการพิจารณาด้วย
- ช่องที่ (5) ให้ระบุว่าผู้ขอรับใบอนุญาตฯ เป็นผู้ปฏิบัติงานตามช่อง (4) ด้วยตนเองหรือเป็นผู้รับผิดชอบตามสายบังคับบัญชาของส่วนนั้น
- ช่องที่ (6) ให้ระบุว่างานนั้นมีข้อบกพร่องหรือผลดีอย่างไร มีข้อขัดข้องหรือปัญหาระหว่างปฏิบัติงานอย่างไร และแก้ไขอย่างไร
- ช่องที่ (7) ผู้รับรองผลงานจะต้องเป็นวิศวกรผู้ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีวะวิศวกรรมควบคุมในสาขาและแขนงเดียวกันกับผู้ขอรับใบอนุญาตฯ ตั้งแต่ระดับสามัญวิศวกรขึ้นไป อย่างน้อย 1 คน เป็นผู้ลงชื่อกำกับรับรองผลงานทุกงาน
- ช่องที่ (8) สำหรับกรอกข้อความอื่น ๆ ที่ต้องการชี้แจงเพิ่มเติม

หมายเหตุ พร้อมกันนี้ต้องแนบสำเนาใบอนุญาตประกอบวิชาชีวะวิศวกรของผู้รับรองผลงานแนบมาด้วย